

林彪承認爆發內戰 但仍謂未動用槍炮

大慶油田共軍首領帶隊進攻毛派

【東京七日路透電】林彪承認：中國大陸上爆發了內戰。林氏在「新華社」發表談話，承認內戰爆發，但謂尚未動用槍炮。林氏謂：目前中國大陸上，正處於一個非常複雜的時期。在這種時期，我們必須採取一種新的態度。我們必須承認，目前中國大陸上，正處於一個非常複雜的時期。在這種時期，我們必須採取一種新的態度。我們必須承認，目前中國大陸上，正處於一個非常複雜的時期。在這種時期，我們必須採取一種新的態度。

武漢反毛共軍 至今未被推倒

蘇格蘭「極端份子」 要戴高樂幫助獨立

【倫敦六日路透電】蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。

飛碟之謎

至今未被推倒

【東京七日路透電】關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。



上：與飛機相撞的飛機殘骸。下：在加州洛杉磯，戴高樂與飛機相撞的飛機殘骸。



上：與飛機相撞的飛機殘骸。下：在加州洛杉磯，戴高樂與飛機相撞的飛機殘骸。

日本駐北平通訊員報導稱

撫順親毛造反派內閣 煤礦生產已完全停頓

周圍十分九工廠亦已關門

【東京七日路透電】日本駐北平通訊員報導稱：撫順親毛造反派內閣，煤礦生產已完全停頓。周圍十分九工廠亦已關門。日本駐北平通訊員報導稱：撫順親毛造反派內閣，煤礦生產已完全停頓。周圍十分九工廠亦已關門。日本駐北平通訊員報導稱：撫順親毛造反派內閣，煤礦生產已完全停頓。周圍十分九工廠亦已關門。

蘇格蘭「極端份子」

要戴高樂幫助獨立

【倫敦六日路透電】蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。蘇格蘭「極端份子」要求戴高樂幫助蘇格蘭獨立。

飛碟之謎

至今未被推倒

【東京七日路透電】關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。



上：與飛機相撞的飛機殘骸。下：在加州洛杉磯，戴高樂與飛機相撞的飛機殘骸。

蘇俄巨型直昇機

在馬賽示範範救火 失事墜毀死九人

【馬賽六日路透電】蘇俄巨型直昇機，在馬賽示範範救火，失事墜毀，死九人。蘇俄巨型直昇機，在馬賽示範範救火，失事墜毀，死九人。蘇俄巨型直昇機，在馬賽示範範救火，失事墜毀，死九人。蘇俄巨型直昇機，在馬賽示範範救火，失事墜毀，死九人。

中共抗議印尼

襲擊耶加達使館 北平連續舉行示威

【北平六日路透電】中共抗議印尼襲擊耶加達使館，北平連續舉行示威。中共抗議印尼襲擊耶加達使館，北平連續舉行示威。中共抗議印尼襲擊耶加達使館，北平連續舉行示威。中共抗議印尼襲擊耶加達使館，北平連續舉行示威。

飛碟之謎

至今未被推倒

【東京七日路透電】關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。

據印度陸軍自己說

力有退擊中邊境擴張

為此曾進行假想戰

【新德里六日路透電】據印度陸軍自己說，力有退擊中邊境擴張。為此曾進行假想戰。據印度陸軍自己說，力有退擊中邊境擴張。為此曾進行假想戰。據印度陸軍自己說，力有退擊中邊境擴張。為此曾進行假想戰。

重萬噸希臘貨輪

在緬甸海外沉沒

【仰光六日路透電】重萬噸希臘貨輪，在緬甸海外沉沒。重萬噸希臘貨輪，在緬甸海外沉沒。重萬噸希臘貨輪，在緬甸海外沉沒。重萬噸希臘貨輪，在緬甸海外沉沒。重萬噸希臘貨輪，在緬甸海外沉沒。

加特羅斯游擊隊員

無法無天 客八十七架 灣拿

【巴拿馬六日路透電】加特羅斯游擊隊員，無法無天，客八十七架，灣拿。加特羅斯游擊隊員，無法無天，客八十七架，灣拿。加特羅斯游擊隊員，無法無天，客八十七架，灣拿。加特羅斯游擊隊員，無法無天，客八十七架，灣拿。

飛碟之謎

至今未被推倒

【東京七日路透電】關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。關於飛碟之謎，至今未被推倒。

美機炸邊界

北越停車場 河內調擊落美機

【河內六日路透電】北越停車場，河內調擊落美機。北越停車場，河內調擊落美機。北越停車場，河內調擊落美機。北越停車場，河內調擊落美機。

大經花

獻映 後天

【河內六日路透電】大經花，獻映，後天。大經花，獻映，後天。大經花，獻映，後天。大經花，獻映，後天。

THE BIG COUNTRY

威廉·威爾斯

【河內六日路透電】THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。

血淚山河

恩美人

【河內六日路透電】血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。

THE BIG COUNTRY

威廉·威爾斯

【河內六日路透電】THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。

血淚山河

恩美人

【河內六日路透電】血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。

THE BIG COUNTRY

威廉·威爾斯

【河內六日路透電】THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。

血淚山河

恩美人

【河內六日路透電】血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。

美機炸邊界

北越停車場 河內調擊落美機

【河內六日路透電】美機炸邊界，北越停車場，河內調擊落美機。美機炸邊界，北越停車場，河內調擊落美機。美機炸邊界，北越停車場，河內調擊落美機。

大經花

獻映 後天

【河內六日路透電】大經花，獻映，後天。大經花，獻映，後天。大經花，獻映，後天。大經花，獻映，後天。

THE BIG COUNTRY

威廉·威爾斯

【河內六日路透電】THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。

血淚山河

恩美人

【河內六日路透電】血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。

THE BIG COUNTRY

威廉·威爾斯

【河內六日路透電】THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。

血淚山河

恩美人

【河內六日路透電】血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。

THE BIG COUNTRY

威廉·威爾斯

【河內六日路透電】THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。THE BIG COUNTRY，威廉·威爾斯。

血淚山河

恩美人

【河內六日路透電】血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。血淚山河，恩美人。

資產階級「老闆費」費民

被斥偽裝進步

遲遲未「行開」皆因愛女尚在大陸

【本報訊】「資產階級」老闆費民，大公報「行開」，並指其偽裝進步，遲遲未「行開」皆因愛女尚在大陸。

據悉：該報自創刊以來，一直標榜「進步」，並指其「資產階級」老闆費民，大公報「行開」，並指其偽裝進步，遲遲未「行開」皆因愛女尚在大陸。

忙書買子學莘莘

市成行成業書舊

意生元百幾有天每口檔個一

【本報訊】日前正是北平「舊書業」最興旺的時候，北平舊書業，是北平最興旺的行業之一。據悉：該報自創刊以來，一直標榜「進步」，並指其「資產階級」老闆費民，大公報「行開」，並指其偽裝進步，遲遲未「行開」皆因愛女尚在大陸。

火車貨客運失常

係因大門毆引起

紅衛兵與鐵路工人死傷無數

【本報訊】一位自廣州來北平的旅客，向本報記者訴苦，說：「紅衛兵」與鐵路工人發生衝突，造成火車貨客運失常，死傷無數。

沙頭角共軍向英軍廣播

要求撤去防禦

禁軟被區共在傳有文李行果溫

【本報訊】沙頭角共軍向英軍廣播，要求撤去防禦，並指其「禁軟被區共在傳有文李行果溫」。

電車正義工友

接受電台訪問

表示堅守崗位不受威迫利誘

【本報訊】電車正義工友，日前接受電台訪問，表示堅守崗位，不受威迫利誘。

囚犯之家釋囚補助會計

在石硤尾新區建新居

月前釋囚協會辦公室被暴徒搗亂，被兩名監獄熱客

【本報訊】石硤尾新區建新居，月前釋囚協會辦公室被暴徒搗亂，被兩名監獄熱客。



圖為：自上月，共區界安委會事件發生後，英軍在沙頭角中英交界處多設防。

鹹水魚來源較豐

瓜菜價格略變動

【本報訊】中央市場各蔬菜價格，因受天氣影響，略有變動。

太古牛奶搬出宿舍左仔

今夜宿誰家？

【本報訊】太古牛奶公司搬出宿舍左仔，今夜宿誰家？

萬勿打草驚蛇

底微要仔左劃圍

【本報訊】萬勿打草驚蛇，底微要仔左劃圍。

熱心讀者續捐助

自由勞工福利金

【本報訊】熱心讀者續捐助自由勞工福利金。

香港建屋貸款公司

上月貸出款項

【本報訊】香港建屋貸款公司上月貸出款項。

讀者來函

自由勞工福利金

【本報訊】讀者來函自由勞工福利金。

自由勞工福利金

自由勞工福利金

【本報訊】自由勞工福利金。

自由勞工福利金

自由勞工福利金

【本報訊】自由勞工福利金。

自由勞工福利金

自由勞工福利金

【本報訊】自由勞工福利金。

自由勞工福利金

自由勞工福利金

【本報訊】自由勞工福利金。

自由勞工福利金

自由勞工福利金

【本報訊】自由勞工福利金。

自由勞工福利金

【本報訊】自由勞工福利金。

公共擴音機

【本報訊】公共擴音機。

【本報訊】公共擴音機。

【本報訊】公共擴音機。

【本報訊】公共擴音機。

【本報訊】公共擴音機。

北角九龍城

【本報訊】北角九龍城。

【本報訊】北角九龍城。

【本報訊】北角九龍城。

【本報訊】北角九龍城。

【本報訊】北角九龍城。

汽車渡海輪

【本報訊】汽車渡海輪。

【本報訊】汽車渡海輪。

【本報訊】汽車渡海輪。

【本報訊】汽車渡海輪。

【本報訊】汽車渡海輪。

已照常航行

【本報訊】已照常航行。

【本報訊】已照常航行。

【本報訊】已照常航行。

【本報訊】已照常航行。

【本報訊】已照常航行。

新型而實用

【本報訊】新型而實用。

【本報訊】新型而實用。

【本報訊】新型而實用。

【本報訊】新型而實用。

【本報訊】新型而實用。

科學小新聞

【本報訊】科學小新聞。

【本報訊】科學小新聞。

【本報訊】科學小新聞。

【本報訊】科學小新聞。

【本報訊】科學小新聞。

967年新馬典

【本報訊】967年新馬典。

【本報訊】967年新馬典。

【本報訊】967年新馬典。

【本報訊】967年新馬典。

【本報訊】967年新馬典。

票彩期八十

【本報訊】票彩期八十。

【本報訊】票彩期八十。

【本報訊】票彩期八十。

【本報訊】票彩期八十。

【本報訊】票彩期八十。

青春太陽帽受歡迎

【本報訊】青春太陽帽受歡迎。

【本報訊】青春太陽帽受歡迎。

【本報訊】青春太陽帽受歡迎。

【本報訊】青春太陽帽受歡迎。

【本報訊】青春太陽帽受歡迎。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

詩與新詩

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

【本報訊】詩與新詩。

評語

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

【本報訊】評語。

最近受了一位在教堂舉「主敬」的朋友委託他設計一部擴音機，作講道和播放聖樂用的條件：(一)講道用途時和普通的留聲機一同時音調範圍不要太高和太低；(二)在播放音樂、唱詩的唱片時，要有H—F的功用，管理要簡單，任何一位有電器常識的人，都容易明瞭它的使用方法；(三)電路路不要太複雜，易於修鑄。

也開出了圖樣。三天產牛之後，動身投機

時日夜不斷的觀測。一九六六年八月十日索賽島再度爆發時，適逢美國科學家們應政府邀請在冰島準備開始對該國地下灼熱區作紅外線探測。我們一隊人在火山爆發後幾小時就飛到索賽島。

落是一項技巧的工夫。現在，正在發明一種儀器，能使駕駛員不離開課室，就可模擬航空母艦上降落的各種情況。俄亥俄州阿克倫的固特異航空太空公司已與美國海軍簽訂一千五百萬美元合約。三、五

上空去了，一地質調查所
的佛萊特曼博士說：「一
當時熱度太大，已經趕
出紅外線攝暗器所能應
付的範圍，使後來沖洗
出來的照片一片空白。」

計及建造這座訓練的儀器。

該儀器命名二——日八七型航空母艦着陸訓練機，計有四個主要

嶺南的攝影法加以巧妙
的應用，已可「看到」地球表
面之灼熱的地點，有希望成
為填補非破壞性火山爆發的方法。

已試錄了紅外線攝影科學家用
紅外線攝影和攝譜器上，用
飛機和太空中心同時拍取火
球內部的灼熱火山的景象

一九六三年由於地
方內部的灼熱火山的爆發
就是這樣的

島的？該島所有玄武岩
穴和火山密岩和中央尖
刺的山和世界上許多火
山更佳的島嶼相同，例如
夏威夷群島和冰島山，本
就是這樣的

少燒灼之虞。」
八天之後，這一隊人對索索島進行了地上觀測。
火山爆發後第二天，美國氣象衛星「雨雲二號」經過該島上空，它的紅外線攝影機攝取了該島的照片，以後它

駕駛通讀檔風玻璃，可以看見電視系統放映的航空母艦的映像，駕駛併合成底，有飛機座艙的練習生飛行站，儀器及表讀系統，一個人映像發動機，包括船模型及電視攝影機；數字計算機；教練駕駛員飛行站。

[illegible]

七次經過該島上空，都進行了攝影。

「索賽島的爆發全部在紅外線映像上只是極微的小黑點，」該報聲稱。

麥帥生

改裝

並且使用他的飛行控制
器來作接近地面及著陸
的操作。

在一個站台上裝置
飛機座艙及視覺器，站
台的動作則模擬航空母
艦在海上的前後顛簸情
狀。

為了監視航線問題
的節目，教練官能控制
諸如風向，風速，航空

9000 Ω
OUTPUT
1MD

50MF
450V

海底鑽

科學雜誌

本報同人駕駛太空載具所發
 之利
 機
 四
 八
 大
 空
 載
 具
 正
 式
 發
 出
 發
 示
 其
 內
 容
 與
 告
 急
 來
 接
 同
 的
 誤
 說
 以
 辨
 石
 油
 井
 測
 離
 因
 錯
 正
 預
 備
 將
 呼
 海
 浪
 因

母親遠度與兒子的效果。教養育兒能力的平靜的浸潤得波流洶湧，來改變航航空船在海上前後顛簸的情狀。

◎訓練麥克羅斯
相技術人員
美國各醫學院及訓練中心現正使用一種「傀儡學生」來訓練麥克羅斯技術人員。

該「傀儡學生」係用真人之全部骨骼特製，用橡膠及塑膠材料模擬主要器官的形狀，安裝在人體準確的部位上。

[illegible]

傳統愛克斯光技藝的訓練方法是用同學彼此之間互相照愛克斯光，藉以實習，但是有受過份曝露在愛克斯光的危險，因而有相當限制。

自然，使用這兩種設備無上述危險，並且可保証如同使用真人一樣的愛克斯光照片的風格。

該傀儡爲康涅狄格州斯丹佛市阿德森研究所設計，雷斯昂公司屬下之馬池列實驗所經銷。

在退具假人的身體上，所有可以活動的主

是這稱俗器

The circuit diagram shows a 100 Hz sine wave generator. It consists of a 100k resistor in series with a 25μF capacitor. This is followed by a 1M resistor in series with a 0.5μF capacitor. The output is taken across a 1M resistor, which is in parallel with a 47k resistor and a 16μF capacitor. The input to the 100k resistor is labeled 1M.

器儀驗測密精的廠車汽家一麥丹
度徑確準的(「箱波」)

康熙丁未年七月初二日

新聞

人來作更廣泛的研究

從心臟到肺部及小直
都有空心管管聯繫成
網。小的活瓣可使一個
液體充滿導管內來使能
循環系統的愛克斯光
研究。為了更真實。使
用一個小唧筒將「血液
」以每分鐘七十二次的
速度，唧入通過「動脈

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

科學新發現

在迴轉軸的幫助下
美國愛已生產了一種
普通普通木料的原子木
料。這種新木料是木料
和塑膠混合而用「粘六
」加工處理過的。這
後獲得比天然木材顏色
澤，因為加工可在普通
室溫中進行，不致破壞
木料的纖維結構。

原子木材

這種木料雖然很堅
固，却便於鋸、鑽和打
磨。普通木工具，都
可應用在這種木料上。
在漆塗過程中可以
加顏料到液狀單一體中
去，把木料製成所需的
顏色，它還可以加入適
當的化學物質而成為防
火材料。

史秘妻換



「他們也有荒謬的歷史」
那些被我們視為「歷史」的人，他們也有荒謬的歷史。我們所知道的歷史，是經過編纂、修訂、刪改、增補之後的歷史。在這些歷史背後，隱藏著許多荒謬、滑稽、甚至令人啼笑皆非的故事。這些故事，往往被那些掌握權力的人所掩蓋，成為歷史的「秘史」。

最近，在英國出版了一本名為《換妻史》的書，這本書揭露了許多歷史名人的「秘史」。書中記載了許多令人驚嘆的故事，例如：拿破崙與他的妻子約瑟芬的愛情故事，以及他們在戰爭期間的種種經歷。還有，一些著名的政治家、軍事家、甚至宗教領袖，他們在私生活中的種種醜聞和荒謬行為。

這本書的出版，無疑是歷史研究的一個重大突破。它讓我們看到了歷史的另一面，讓我們了解到那些被掩蓋的真相。這些故事雖然荒謬，但卻是真實的。它們提醒我們，歷史並不僅僅是那些宏大的敘述，它還包括那些個人的、私密的、甚至是荒謬的細節。

識常孕懷的有應女婦



許多人都知道，懷孕是一個特殊的時期，需要特別的照顧和知識。然而，許多懷孕的婦女卻缺乏必要的常識，這可能會對她們和胎兒的健康造成威脅。本文旨在為懷孕的婦女提供一些基本的常識，幫助她們更好地度過這段特殊的時期。

首先，懷孕的婦女應該注意營養的均衡。她們需要攝入足夠的蛋白質、碳水化合物、脂肪、維生素和礦物質。特別是鐵質和鈣質，對於胎兒的發育至關重要。此外，她們還應該避免攝入過量的鹽分和糖分，以預防高血壓和糖尿病等併發症。

其次，懷孕的婦女應該注意休息和運動。她們需要充足的睡眠，並避免過度勞累。適當的運動，如散步、游泳等，有助於促進胎兒的發育，並減輕孕婦的不適感。然而，她們應該避免進行劇烈的運動或重體力的勞動。

最後，懷孕的婦女應該定期進行產前檢查。這可以幫助醫生監測胎兒的發育情況，並及時發現和處理任何潛在的問題。孕婦還應該注意胎動的情況，如果胎動異常，應立即就醫。



鮮新血
補血、強身、健腦、益氣、養顏、美容、延年益壽、男女老幼皆宜。

飛船發明人：徐柏林
漢松

他對飛行貢獻極大

徐柏林，這位被譽為「飛船發明人」的科學家，他的名字在中國航空史上是家喻戶曉的。他不僅是飛船的發明者，還是一位傑出的工程師和科學家。他的貢獻不僅在於飛船的發明，還在於他對航空事業的熱愛和不懈追求。

徐柏林於一九零九年八月八日出生在德國柏林。他從小就對飛行充滿了興趣，並開始學習飛行。在二戰期間，他作為一名飛行員參戰，並多次立戰功。戰後，他繼續在航空領域進行研究，並最終發明了飛船。

飛船是一種結合了飛機和飛艇特點的飛行器。它可以在空中飛行，也可以在水面上航行。飛船的發明，為人類提供了更加靈活和安全的飛行方式。目前，飛船已經被廣泛應用於軍事、民用和科研領域。

吃茶聽教記
柯足金

某日，有朋友自約我吃飯，他談起最近聽教的情況，頗有心得。他認為，聽教不僅可以增長知識，還可以陶冶情操，提高修養。他還談到了聽教時的一些細節，如如何選擇聽教的場所、時間和對象等。

聽教是一種傳統的文化活動，它起源於古代的「聽講」。在當時，人們會聚集在一起，聽一位有學問的人講學。這種活動不僅可以傳播知識，還可以增進人與人之間的交流。隨著時代的變遷，聽教的內容和形式發生了變化，但其核心精神始終不變。

在現代社會，聽教仍然具有重要的意義。它可以幫助我們了解不同的文化、思想和價值觀，從而促進社會的和諧與進步。我們應該重視聽教，並將其作為一種重要的生活方式和學習方式。

MONKEYS and the monkeys win

GOD and the Bible

子孩男「追」歡喜 厭可們他得覺又
問願活生

這是一個關於父子關係的故事。故事的主人公是一個年輕的男孩，他非常喜歡他的父親。然而，他的父親卻對他的興趣感到厭煩。男孩試圖通過各種方式來吸引父親的注意，但都無濟於事。最終，他意識到了父親的真實感受，並開始嘗試理解父親。

這個故事反映了許多父子關係中的常見問題。父親往往會感到兒子在「追」他，而兒子則感到父親對他的興趣感到厭煩。這種情況通常是由於溝通不足和相互理解不夠造成的。我們需要學會傾聽和理解對方，才能建立健康的父子關係。

小夫妻的哀樂
(五)

他們夫婦兩人，不但年輕，而且富有才華。然而，他們的婚姻卻充滿了坎坷和哀樂。故事描述了她們在婚姻生活中的種種經歷，包括愛情的甜蜜、生活的壓力、以及最終的離別。

婚姻是一場漫長的旅程，它需要兩個人共同努力和經營。在婚姻生活中，我們會遇到許多困難和挑戰，但我們不能放棄。我們需要學會溝通、妥協和包容，才能度過難關，實現幸福。

海傳奇

小夫妻的哀樂

香港各電台音文及電視節目表

電台	節目名稱	時間
香港電台	商業一台	下午四時
香港電台	商業二台	下午四時
香港電台	商業三台	下午四時
香港電台	商業四台	下午四時
香港電台	商業五台	下午四時
香港電台	商業六台	下午四時
香港電台	商業七台	下午四時
香港電台	商業八台	下午四時
香港電台	商業九台	下午四時
香港電台	商業十台	下午四時
香港電台	商業十一台	下午四時
香港電台	商業十二台	下午四時
香港電台	商業十三台	下午四時
香港電台	商業十四台	下午四時
香港電台	商業十五台	下午四時
香港電台	商業十六台	下午四時
香港電台	商業十七台	下午四時
香港電台	商業十八台	下午四時
香港電台	商業十九台	下午四時
香港電台	商業二十台	下午四時

體育



日本贏了印尼之後
韓國已無奪標希望
我隊仍有把握取勝

【本報訊】在東京舉行的亞洲盃籃球賽中，日本隊以九比零擊敗印尼隊，奪得冠軍。韓國隊在比賽中表現不佳，已無奪標希望。我國隊在比賽中表現出色，仍有把握取勝。

亞洲盃東區賽壓軸戲
中華隊對韓國

冠軍今日產生

教育部長主持閉幕典禮

【本報訊】亞洲盃東區籃球賽今日在台北舉行閉幕典禮，由教育部長主持。中華隊在比賽中表現出色，最終奪得冠軍。

國脚赴日月潭集訓
練好氣力爭決賽權

【本報訊】我國國家足球隊將於近日前往日月潭進行集訓，以備即將到來的決賽。隊員們表示將全力以赴，爭取好成績。

中韓兩隊陣容

（中華民國）
（韓國）

上半場搶攻下半場堅守
郭德先李炳德可派用場

【本報訊】在最近的比賽中，我國隊在上半場表現搶攻，下半場則堅守陣地。郭德先和李炳德在比賽中發揮出色，可派用場。

韓隊射門不準
我隊前鋒可靠

【本報訊】韓國隊在比賽中射門準確度不高，而我國隊的前鋒則表現可靠，多次攻入敵門。

第四屆亞洲盃
東區預賽成績

隊名	勝	負	積分
中華民國	4	0	8
日本	3	1	6
韓國	2	2	4
印尼	1	3	2

中華民國今與韓國交鋒
祇許勝不許和更不許敗

【本報訊】中華民國隊將於今日與韓國隊進行比賽。隊員們表示，他們只許勝利，不許平局，更不許失敗。

星辰盃柔道比賽
各組決賽精彩

【本報訊】星辰盃柔道比賽今日舉行各組決賽，比賽過程精彩激烈，吸引了眾多觀眾。



魚類統營處一僱員
勇於救人獲獎

【本報訊】魚類統營處的一名僱員因勇於救人而獲獎，該僱員在危急時刻挺身而出，挽救了生命。